



ТЕЗИ ДОПОВІДЕЙ

УЧАСНИКІВ

МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

**«ВІДНОВЛЕННЯ, ОХОРОНА Й ЗБЕРЕЖЕННЯ
РОСЛИННОГО СВІТУ ЛІСІВ УКРАЇНИ
В УМОВАХ ТЕХНОГЕННОГО НАВАНТАЖЕННЯ
ТА ЗМІН КЛІМАТУ»**

(15-16 жовтня 2019 року)



Київ - 2019

УДК: 349.6

ОХОРОНА РОСЛИННОГО СВІТУ – ЧИННИК ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БІОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ДЕРЖАВИ

Є.С. Грибович, викладач

Лубенський лісотехнічний коледж (м. Лубни, Україна)

Сталий розвиток суспільства все більш стримується глобальними екологічними проблемами. Однією з головних і активно впливових проблем, що знаходиться нині в центрі уваги всього світу, є постійна втрата живої компоненти природи – біологічного різноманіття, яка досягла майже критичної межі, що в 1000 разів перевищує історичну норму над природною еволюційною вибіркою [3].

Безупинний процес скорочення біорізноманіття створює реальну загрозу наблизитись до вершини глобальної екологічної катастрофи, що може призвести до фіналу еволюції. Усвідомлення значення біорізноманіття, як основи життєдіяльності людини, вимагає збереження цієї дорогоцінної спадщини для нинішніх та прийдешніх поколінь. Для вирішення даної багатогранної проблеми потрібен комплекс активних та радикальних заходів з боку усіх держав світу.

Як наслідок неконтрольованих дій поширення шкідників, штамів фітовірусів, появи лісних бур'янів, виникає збіднення видової і генетичної варіабельності рослинного світу. Даний необоротний процес, веде до порушення екологічного балансу та посилення деструктивних процесів у біосфері, а тому становить серйозну загрозу повноцінному існуванню будь-якої країни. Вирішення проблеми збереження різноманіття дикої флори є одним із найважливіших завдань сучасності для урядів усіх країн і всесвітніх організацій, що потребує радикальних змін екологічної політики усіх держав світу та ЄС (Стратегічний план з біорізноманіття на 2011–2020 рр. «Стратегічна ціль А») [2], розробки нових підходів у пошуку дієвих заходів зі збереження фіторізноманіття.

Проблема збереження фіторізноманіття для України, яка займає менше 6% площі Європи і володіє при цьому близько 35% її біорізноманіття [1], – є більш актуальною, проте найменш вирішеною, ніж для інших держав світу, зважаючи на загальний кризовий стан екологічної ситуації в країні.

Найпоширенішими загрозами існування рослинного світу є суцільне вирубування лісів, рекреаційне навантаження, випасання худоби, заготівля біоресурсів із медичними та харчовими цілями,

масована забудова заплавлених частин великих та середніх річок і знищення заплавлених іншими шляхами.

Актуальним питанням сьогодні є інтродукція та акліматизація рослин. Як наслідок відсутності об'єктивної інформації про правомірність чи неправомірність дій керованого суб'єкта неможливе оперативне втручання і попередження небажаних наслідків акліматизації рослин у природному середовищі, що виникають у процесі інтродукції будь-якого нового для флори України виду.

Актуальні проблеми рослинного світу у своїй більшості пов'язані з відсутністю державної дисципліни, низькою правосвідомістю громадян, екологічною ситуацією, недостатнім фінансуванням, кризовим станом економіки.

Належний державний контроль щодо охорони рослинного світу, більш суворі обмеження та заборони у поводженні з його об'єктами, спроможний виконати вагомий вклад у формування та розвиток флористичної галузі, як наслідок сприятливий результат охорони всього біологічного різноманіття.

Важливим завданням правових реформ в Україні є гармонізація екологічного законодавства України із міжнародним законодавством та законодавством ЄС, що повинно покращити стан охорони навколишнього природного середовища та зберегти рослинний світ від незаконного використання та шкідливих наслідків антропогенного навантаження шляхом збільшення площ об'єктів природно-заповідного фонду, створення мережі екологічних коридорів, законодавчого закріплення поділу рослинного світу на ціннісні категорії, проведення інвентаризації на основі геоінформаційних технологій.

Список використаних джерел:

1. Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року : Закон України від 21 грудня 2010 р. № 2818-VI // Відомості Верховної Ради України. 2011. № 26. Ст. 218.
2. Суд, правоохоронні та правозахисні органи України : навч. посіб. / В.С. Ковальський (керівник авт. колективу), В.Т. Білоус, С.Е. Демський та ін.; відп. ред. Я. Кондратьєв. К.: Юрінком Інтер, 2002. 320 с.
3. Ученые: сокращение биоразнообразия опаснее, чем изменение климата / Карстен Рабек (Carsten Rahbek) [Електронний ресурс]: РИА Новости. – Режим доступу: http://ia.press.kz/news/uchenye_sokrashhenie_bioraznoobrazij.